







Energía

  Climate Turning Point (Carbon Tracker et al., 2017)



Estudio realizado por Carbon Tracker (Londres), el Instituto de Investigación del Impacto Climático de Potsdam (Alemania) y la Universidad de Yale en Estados Unidos (EE.UU.) donde resalta que es posible alcanzar los objetivos del Acuerdo de París si las emisiones comienzan a bajar en los próximos tres años.

Planificación urbana

  Placemaking for future cities (PPS, 2012)



Documento elaborado por el programa Project for Public Spaces (PPS) de ONU Hábitat que reconoce la provisión de espacios públicos como un aspecto fundamental y un cambio de paradigma para la planeación de ciudades. El reporte identifica diez medidas que mejoran los entornos urbanos e integra casos de estudio alrededor del mundo.

Iniciativa ciudadana

  Low Carbon City (LCC., 2017)



Iniciativa ciudadana que surge en Colombia en el año 2015 con el fin de crear una red internacional en donde la sociedad civil organizada, a través de talleres de sensibilización y fortalecimiento de capacidades para la incidencia, impulsa soluciones para hacer frente al cambio climático en entornos urbanos.

Ciudades inteligentes

  Ericsson Mobility Report (Ericsson, 2017)


Reporte de la compañía Ericsson que analiza la cantidad de personas que usan celulares inteligentes a nivel global y regional. Destaca que la generación de datos y las tecnologías de la información permiten que las personas puedan tomar decisiones eficientes en tiempo real e impulsar la construcción de ciudades inteligentes.

Congestión vehicular

  Downtown parks in Dallas (DPRD, 2004)

Plan Maestro de Parques para el Centro de Dallas elaborado por Dallas Park and Recreation Department (DPRD) que busca construir parques urbanos para evitar la ampliación del estacionamiento existente. Trece años después de su formulación se impulsará la construcción de cuatro parques que permitirán aprovechar mejor el espacio disponible.

Eventos y seminarios

 Curso en línea: Energía, un panorama global (Instituto de Tecnología de Georgia, 17 de julio de 2017)

-  Buenas prácticas
-  Problemas
-  Nacional
-  Internacional